

## BEST AVAILABLE COPY

(19) 日本国特許庁 (J P)

(12) 公開特許公報 (A)

(11) 特許出願公開番号

特開平11-255619

(43) 公開日 平成11年(1999) 9月21日

(51) Int.Cl.<sup>6</sup>

A 61 K 7/032

識別記号

F I

A 61 K 7/032

審査請求 有 請求項の数10 OL (全 9 頁)

(21) 出願番号 特願平10-365738

(22) 出願日 平成10年(1998)12月22日

(31) 優先権主張番号 97 16806

(32) 優先日 1997年12月31日

(33) 優先権主張国 フランス (F R)

(71) 出願人 391023932

ロレアル

LOREAL

フランス国パリ, リュ ロワイヤル 14

(72) 発明者 ベルトラン・ピオ

フランス・92250・ラ・ガレンヌ・コロネ

ブ・リュ・デュ・トランスヴァール・13

(72) 発明者 ダニエル・ドゥペール

フランス・91600・サヴィニー・シュル・

ロルジュ・リュ・ドゥ・パリ・94

(72) 発明者 ソフィー・ボドラニールコント

フランス・92170・ヴァンヴ・アヴニユ・

デュ・バルク・4

(74) 代理人 弁理士 志賀 正武 (外9名)

(54) 【発明の名称】 硬質ワックス及び皮膜形成ポリマーの混合物を含むマスカラ組成物

(57) 【要約】

【課題】 睫毛のカール及び製品の睫毛上への装填を向上させ、過敏性の目にも寛容されるメイクアップ製品を提供する。

【解決手段】 (i) 1から7.5の範囲の針貫通及び77℃から110℃の範囲の融点を持つ少なくとも1つのワックスの水中ワックス型エマルジョンであって、前記少なくとも一つのワックスが、組成物全重量に対して少なくとも10重量%含有され、さらに、前記少なくとも一つのワックスが、1μm以上のサイズの粒子形態であるエマルジョン、及び、(ii) 組成物全重量に対して少なくとも0.1重量%の、少なくとも1つの皮膜形成ポリマーを含有するポリマー系であって、前記ポリマー系が、水中7%の濃度において、40%の相対湿度下、30℃で、1%を超える単離された角質層の収縮を起こす皮膜を形成できるポリマー系を含有してなるマスカラ組成物。